



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2025 г. № 72-в/3

г. Архангельск

### **О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2023 года № 81-в/57**

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2023 года № 81-в/57 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Архбиоэнерго» на территории поселка Луговой Приморского муниципального округа Архангельской области» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:  
раздел 3 изложить в следующей редакции:

## «3. Планируемый объем подачи горячей воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны для производства горячей воды	5,632	5,463	5,385	6,304	6,304
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	5,632	5,463	5,385	6,304	6,304
5.	Объем потерь воды	0,644	1,141	1,124	1,316	1,316
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	4,988	4,322	4,261	4,988	4,988
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	4,988	4,322	4,261	4,988	4,988
	в том числе:					
6.2.1.	населению	4,868	4,178	4,174	4,868	4,868
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,120	0,144	0,081	0,120	0,120
6.2.3.	прочим потребителям	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000»;

в таблице раздела 4 цифры «6 316,00» заменить цифрами «5340,03»;  
в таблице раздела 6 цифры «105,9» заменить цифрами «106,5»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год  
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны для производства горячей воды	4,421
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	4,421
5.	Объем потерь воды	0,160
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	4,261
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	4,261
	в том числе:	
6.2.1.	населению	4,174
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,081
6.2.3.	прочим потребителям	0,006

### 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	3610,94

### 7.3. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,62
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки горячей воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,000
	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,0687»;

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 20 декабря 2023 г. № 81-в/57  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 19 декабря 2025 года № 72-в/3)

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду (горячее водоснабжение)**  
**в закрытой системе горячего водоснабжения,**  
**отпускаемую ООО «Архбиоэнерго» (ИНН 2901200792)**  
**на территории поселка Луговой**  
**Приморского муниципального округа Архангельской области**

	Год	Период	Двухкомпонентный тариф	
			компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	2024	01.01 – 30.06	33,14	2376,00
		01.07 – 31.12	38,00	2500,00
	2025	01.01 – 30.06	38,00	2500,00
		01.07 – 31.12	43,70	2858,40
	2026	01.01 – 30.09	44,43	2906,04
		01.10 – 31.12	51,45	2969,89
	2027	01.01 – 30.06	41,77	2748,20
		01.07 – 31.12	43,44	2858,12
	2028	01.01 – 30.06	43,44	2858,12
		01.07 – 31.12	45,18	2972,44
2. Потребители, приравненные к населению	2024	01.01 – 30.06	27,62	1980,00
		01.07 – 31.12	31,67	2083,33
	2025	01.01 – 30.06	31,67	2083,33
		01.07 – 31.12	36,42	2382,00
	2026	01.01 – 30.09	36,42	2382,00
		01.10 – 31.12	42,17	2434,34
	2027	01.01 – 30.06	34,81	2290,17
		01.07 – 31.12	36,20	2381,77
	2028	01.01 – 30.06	36,20	2381,77
		01.07 – 31.12	37,65	2477,03
3. Прочие потребители	2024	01.01 – 30.06	473,03	6389,70
		01.07 – 31.12	527,41	8297,32
	2025	01.01 – 30.06	500,22	8297,32
		01.07 – 31.12	500,22	10 905,28
	2026	01.01 – 30.09	500,22	10 457,97
		01.10 – 31.12	638,43	10 457,97
	2027	01.01 – 30.06	552,03	9921,38
		01.07 – 31.12	552,03	10 317,94
	2028	01.01 – 30.06	552,03	10 317,94
		01.07 – 31.12	575,16	10 428,86

**Примечания:**

1. Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.
2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду для прочих потребителей, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2023 года № 81-в/55

(в редакции постановления агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области от 16 декабря 2025 года № 69-в/21).».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального  
опубликования.

**Руководитель агентства**



**Е.А. Попова**